

GENIO CIVILE DI PALERMO
17 MAR. 2026
N. 34046

KE 22ho

**REPOWER**  
L'energia che ti serve.

Ing. Salvatore Caruso  
L'INGEGNERE CAPO

GENIO CIVILE PALERMO SEGRETERIA - Apertura corrisp.
16 MAR. 2026
AL GRUPPO 10 3

*Caruso*

Spett.le Regione Siciliana

Assessorato Regionale delle Infrastrutture e della Mobilità  
Ufficio del Genio Civile di Palermo  
[geniocivile.pa@certmail.regione.sicilia.it](mailto:geniocivile.pa@certmail.regione.sicilia.it)  
Alla c.a. geom. Giorgio Carino

e p.c.

Spett.le Regione Siciliana

Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di P.U.  
Dipartimento dell'energia - Servizio 3  
[dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it](mailto:dipartimento.energia@certmail.regione.sicilia.it)

*Caruso*  
*23 MAR. 2026*

Prot. 1541-13.AU.D

**OGGETTO :** REPOWER RENEWABLE SPA - Richiesta di Autorizzazione ai sensi dell'art.111 del T.U. 1775/1933 per la costruzione e l'esercizio di linee elettriche in MT ed AT nonché delle relative opere connesse necessarie per l'immissione in rete dell'energia elettrica prodotta dall'impianto agrivoltaico denominato "Palastanga" da realizzarsi nel Comune di Monreale (PA), della potenza in DC pari a 27,3 MW (in AC 25 MW) comprensivo di un sistema di accumulo di 10,4 MW, e delle relative opere di connessione alla RTN.

Il Sottoscritto Ing. Ceroni Marco nato a Luino (VA) il 16/04/1972, nella qualità di Amministratore delegato della Società Repower Renewable S.p.A., Codice Fiscale e Partita IVA 03647930274, con sede legale in Via Lavaredo n.44/52, 30174 Venezia, in riferimento al progetto dell'impianto agrivoltaico di cui in oggetto,

#### PREMESSO CHE

- in data 23/05/2023 la società Repower Renewable S.p.A. (di seguito Repower) ha presentato al Ministero dell'Ambiente e della Sicurezza Energetica (di seguito MASE) istanza per l'avvio del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale ai sensi dell'art.23 del D.Lgs 152/2006;
- in data 23/05/2023 la società Repower ha presentato alla Regione Siciliana - Assessorato Regionale dell'Energia e dei Servizi di Pubblica Utilità (di seguito DRE) istanza di Autorizzazione Unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs 387/2003 per la realizzazione ed esercizio dell'impianto agrivoltaico in oggetto;

#### PREMESSO altresì

- che con nota prot. 152098 del 13/12/2024 l'Ufficio del Genio Civile di Palermo ha comunicato alla società Repower l'archiviazione della pratica dell'istanza assunta dall'Ufficio del Genio

Civile di Palermo al prot. n. 109404 del 07/08/2023 per il rilascio dell'autorizzazione ai sensi dell'art.111 del T.U. 1775/1933 in quanto non è stata trasmessa la documentazione integrativa richiesta;

#### CONSIDERATO CHE

- a) con nota prot. 82099 del 09/11/2023, nell'ambito del procedimento di Valutazione di Impatto Ambientale (VIA) ai sensi del D.Lgs 152/2006 presso il MASE, la Commissione Tecnico Specialistica della Regione Siciliana (di seguito CTS) ha rilasciato il parere n. 573/2023 del 27/10/2023 di competenza afferente al progetto dell'impianto agrivoltaico in oggetto;
- b) con nota prot. 9201 del 08/05/2024, nell'ambito del procedimento di VIA presso il MASE, la Soprintendenza per i Beni Culturali e Ambientali di Palermo ha rilasciato il Parere Favorevole di competenza con prescrizioni riguardante il progetto dell'impianto agrivoltaico in oggetto;
- c) con nota prot. 156590 del 29/12/2025 Terna Spa ha rilasciato nuova soluzione di connessione (STMG) e accettata dalla società Repower, che prevede la connessione alla RTN alla nuova stazione di Terna 36/220 kV denominata "Monreale 3".

#### VISTO CHE

- con nota prot. 1541-05.AU.I del 10/03/2026, nell'ambito del procedimento di Autorizzazione Unica ai sensi del D.Lgs 387/2003, la società Repower ha trasmesso al DRE il progetto aggiornato in risposta alle richieste contenute nel parere della CTS Regionale n. 573/2023 del 27/10/2023, in ottemperanza al Parere Favorevole della Soprintendenza dei Beni Culturali e Ambientali di Palermo prot. 9201 del 08/05/2024, e alla nuova soluzione di connessione alla RTN rilasciata da Terna Spa.

Tutto ciò premesso, considerato e visto, la società Repower Renewable Spa

#### CHIEDE

l'avvio del procedimento per il rilascio dell'Autorizzazione ai sensi dell'art.111 del T.U. n.1775/1933, per la costruzione e l'esercizio di linee elettriche in MT ed AT, nonché delle relative opere connesse necessarie per l'immissione in rete dell'energia elettrica prodotta dall'impianto agrivoltaico da realizzare nel Comune di Monreale (PA), con potenza in DC pari a 27,3 MW (in AC 25 MW), comprensivo di un sistema di accumulo di 10,4 MW.

Ai fini del rilascio dell'autorizzazione ai sensi del T.U. n.1775/33 per la realizzazione e costruzione delle opere relative all'impianto in oggetto, si trasmette la sottoelencata documentazione:

1. Progetto Definitivo aggiornato e completo della necessaria documentazione tecnica che può essere scaricata al seguente link:

2. Attestazione pagamento oneri istruttori;
3. Rende Noto per la pubblicazione presso l'Albo del Genio Civile di Palermo;
4. Atto di Sottomissione, da parte della società istante, agli enti ai sensi dell'art.120 del R.D.1775/1933;
5. Pubblicazione su quotidiano a tiratura nazionale e regionale della comunicazione d'avvio del procedimento;
6. Pubblicazione sull'Albo pretorio del Comune interessato dall'impianto della comunicazione di avvio del procedimento per l'apposizione del vincolo preordinato all'esproprio contenente l'elenco delle ditte interessate dal progetto, ai sensi dell'art.7 della L. n° 241/1990 e dell'art.8 della L.R. N° 10/1991;
7. Dichiarazione del progettista, attestante la rispondenza delle opere sia alle prescrizioni del PAI "Piano per Assetto Idrogeologico" che alle condizioni geomorfologiche delle aree interessate;
8. Dichiarazione congiunta del Proponente e del Progettista riguardante la conformità del progetto;
9. Preventivo di connessione (STMG) con relativa accettazione;
10. Contratti preliminari attestanti la disponibilità giuridica dei terreni interessati alla costruzione dell'impianto in regola con le norme fiscali sulla registrazione e trascrizione;
11. Procura del Legale Rappresentante;
12. Copia dello Statuto societario.

Si precisa che nr. 1 copia cartacea del progetto definitivo (e nr. 2 copie degli elaborati relativi alle aree da occupare) è stato trasmesso all'Ufficio del Genio Civile di Palermo tramite corriere.

Per qualsiasi chiarimento è a vostra disposizione il Sig. Riccardo Pittarello, project manager del progetto, ai seguenti recapiti: 350.9604940, [riccardo.pittarello@repower.com](mailto:riccardo.pittarello@repower.com)

Cordiali saluti  
Repower Renewable Spa

Marco Ceroni  
Amministratore Delegato

Firmato da  
Marco Ceroni  
11/03/2026 11:38:22 UTC+0100

La società Repower Renewable Spa

con sede in Via Lavaredo n.44/52 - 30174 Venezia

C.F. e P. IVA 03647930274

**RENDE NOTO**

Ai sensi e per gli effetti dell'art.111 e 112 del

R.D. 1775/1993 e successive modifiche e integrazioni

Che ha in progetto la realizzazione di una nuova linea elettrica in cavo interrato

per una lunghezza circa di 18 km circa con tensione di esercizio in AT 36 kV.

L'elettrodotto, da realizzare nel territorio del Comune di Monreale (PA),

collegherà il Parco Agrivoltaico denominato "Palastanga" con la nuova stazione

elettrica della RTN a 220/36 kV denominata "Monreale 3" in territorio del

Comune di Monreale (AG), da dove l'energia trasportata sarà consegnata alla

Rete Elettrica Nazionale. Si rende noto altresì che la società Repower Renewable

Spa ha richiesto all'Assessorato Regionale dell'Energia con istanza di

Autorizzazione Unica ai sensi dell'art.12 del D.Lgs 387/03 del 25/05/2023, e

successiva istanza al Genio Civile di Palermo ai sensi degli art.111 e 112 del R.D.

1775/1933, l'autorizzazione alla costruzione ed all'esercizio del Parco

Agrivoltaico e delle relative opere per la connessione alla RTN, oggetto del

presente avviso. L'originale della domanda e i relativi elaborati tecnici degli

impianti, sono depositati presso l'Ufficio del Genio civile di Palermo, a

disposizione di chiunque ne abbia interesse, dimostrandone di averne la titolarità.

Il costruendo impianto di produzione d'energia elettrica, l'elettrodotto, nonché le

opere di connessione e relative infrastrutture, interessano le aree di occupazione

che sono state determinate e riportate nel piano particellare d'esproprio, prodotto

ed allegato all'istanza, ed interessano i seguenti identificativi catastali:

Comune di MONREALE (PA):

Foglio 128 particelle: 512 – 255 – 333 - 342;

Foglio 146 particelle: 67 – 409 – 316 – 17 – 157 – 156 – 172 – 169 – 220 – 418;

Foglio 149 particelle: 30 – 140 – 37 – 38 – 48 – 17 – 16 – 41 – 126 – 125 – 124

– 123 – 40 – 5;

Foglio 151 particelle: 102 – 31 – 87 – 52 – 75 – 76 – 77 – 262 – 118 – 32 – 119

– 120 – 16 – 54 – 55 – 58 – 67 – 233 – 45 – 68 – 28 – 41 – 43 – 254 - 41;

Foglio 152 particelle: 248 – 245 – 244 – 254 – 253 – 4 - 3;

Foglio 168 particelle: 306 – 256 – 199 – 273 – 280 – 63 – 274 – 158 – 22 – 334

– 309 – 21 – 355 – 25 – 31 – 138 – 170 – 243;

Foglio 169 particelle: 108 – 209 – 221 – 107 – 285 – 76 – 66 - 7 – 57 – 208 – 36

– 37 – 26 – 324 – 325 – 227 – 203 – 223 – 138 – 142.

I lavori relativi all'elettrodotto hanno carattere d'urgenza, indifferibilità e pubblica utilità, ai sensi dell'art.12 del D.Lgs n.387/2003, dell'art.11 del DPR 08/06/2001 n.327, come modificato dal D.Lgs 27/12/2002 n.302 e degli artt.52bis e seguenti del D.Lgs 27/12/2004 n.330.

Le eventuali opposizioni e osservazioni alla realizzazione dell'elettrodotto, dovranno essere presentate dagli interessati presso gli Uffici, entro 30 giorni alla data di pubblicazione dello stesso. Infine si rende noto che, a termine dell'art. 9 del DPR n.342 del 18/03/1965, il Decreto relativo alla autorizzazione di che trattasi, avrà efficacia di dichiarazione di urgenza ed indifferibilità e di pubblica utilità, delle opere da realizzare.

Repower Renewable Spa

Amministratore delegato

Firmato da

Marco Ceroni

10/03/2026 14:47:34 UTC+0100